

# X AC - CONA

## ARMOIRE VERTICALE À AIR

*Airwell*  
Just feel well



### + PRODUITS

- Installation et entretien aisés.
- “Plug & Play” pour le remplacement.
- Soufflage de l’air traité en ambiance par plénum ou par réseau de gaines.
- Réglage de la pression statique disponible.

### CARACTÉRISTIQUES



### PRINCIPALES OPTIONS

- Thermostat d’ambiance.
- Batterie eau chaude.
- Report défauts à distance.
- Plénums, départs de gaine, air neuf.
- Système “Toutes saisons” (fonctionnement en froid jusqu’à -10°C extérieur).
- Liaison frigorifique (10 m).

### OPTIONS OBLIGATOIRES

- Ensemble de vannes femelles.



La gamme X AC est électromécanique  
→ Grande fiabilité

- Système split avec unité de condensation extérieure.
- Régulation de température par thermostat en façade ou déporté (option).
- Protections électriques, frigorifiques et thermiques des circuits.
- Disponible avec ou sans neutre en triphasé 400V/50Hz.
- “Forte ventilation” en standard pour XAC 1200 et 1900.
- “Plug & Play” pour le remplacement d’anciennes armoires Airwell.
- Kit forte ventilation et chauffage électrique montés d’usine ou en accessoires sur demande.

### DONNÉES TECHNIQUES X AC

Unités intérieures		X AC 1200	X AC 1900	X AC 2450	X AC 3250	X AC 4650	X AC 6450	
Phase		Triphasé	Triphasé	Triphasé	Triphasé	Triphasé	Triphasé	
<b>UNITÉS INTÉRIEURES</b>								
Standard avec neutre	Code	7XU122245	7XU122267	7XU122078	7XU122079	7XU122080	7XU122081	
Avec chauffage électrique	Code	7XU122248	7XU122249	7XU122250	7XU122251	7XU122252	7XU122253	
Avec forte ventilation	Code	7XU122245	7XU122267	7XU122256	7XU122257	7XU122258	7XU122259	
Sans neutre	Code	7XU122266	Sur demande	7XU12221S	7XU12222S	7XU12224S	7XU12227S	
<b>PUISSANCES NOMINALES</b>								
Refroidissement	Puissance	kW	12,3	16,2	19,8	29,0	38,9	55,0
	Puissance absorbée nominale Froid + Ventilation (VS/FV)	kW	4,2/4,4	5,7/6,2	7,1/7,5	10,2/11,3	15/16	22,2/23,7
	Puissance absorbée nominale Chauffage électrique + Ventilation (VS/FV)	kW	7,6/8	9,2/10,4	13,6/14	16,8/17,6	28,8/6	35,2/36,4
	EER		2,93	2,84	2,78	2,84	2,6	2,5
	Circuit frigorifique	nb	1	1	1	1	2	2
<b>UNITÉ INTÉRIEURE</b>								
Phase/Tension/Fréquence		3P/400V/50Hz + neutre selon les modèles						
Ventilation	Pression statique disponible	Pa	200	300	200	200	250	290
	Pression statique disponible (GV)	Pa	200	380	400	400	480	480
	Débit d'air nominal	m³/h	2000	3200	4500	5800	9000	12000
	Débit d'air (min./max.)	m³/h	1500/2500	2500/3800	3600/5400	4600/7000	7200/10800	9500/14500
Niveaux sonores	Puissance acoustique	dB(A)	56	68	75	81	77	85
Dimensions	LxHxP	mm	890x1540x430	1000x1735x500	1300x1840x600	1530x1840x600	1715x1970x790	1980x1970x790
	Hauteur du plénum	mm	220	260	350	350	400	400
Poids		kg	136	182	265	350	525	600
<b>ACCESSOIRES</b>								
Chauffage eau chaude	kW	15,5	29,7	38,5	50	77	94	
	Code	7ACFH0062	7ACFH0063	7ACFH0064	7ACFH0118	7ACFH0180	7ACFH0170	
Combiné M/A + thermostat d'ambiance	Code	7ACEL0041	7ACEL0041	7ACEL0032	7ACEL0032	7ACEL0032	7ACEL0032	
Kit report défauts à distance	Code	Sur demande	Sur demande	7ACEL0072	7ACEL0072	7ACEL0071	7ACEL0071	
Départ de gaine de soufflage	Code	7ACVF0582	7ACVF0102	7ACVF0050	7ACVF0051	7ACVF0052	7ACVF0052	
Départ de gaine reprise arrière totale	Code	7ACVF0041	7ACVF0104	7ACVF0043	7ACVF0044	7ACVF0045	7ACVF0046	
Plénum de soufflage frontal	Code	7ACVF0105	7ACVF0106	7ACVF0108	7ACVF0109	7ACVF0110	7ACVF0111	
Prise d'air neuf	Code	7ACVF0047	7ACVF0047	Sur demande	Sur demande	Sur demande	Sur demande	

### COMBINAISONS

X AC 1200	X AC 1900	X AC 2450	X AC 3250	X AC 4650	X AC 6450
CONA 34	CONA 54	CONA 74	CONA 104	CONA 148	CONA 208
-	-	-	-	= 2 x CONA 74	= 2 x CONA 104

# CONA

## CONDENSEUR À AIR

*Airwell*  
Just feel well



COMPATIBLE  
AVEC

ARMOIRE  
VERTICALE À AIR XAC



### DONNÉES TECHNIQUES CONA

Unités extérieures			CONA 34	CONA 54	CONA 74	CONA 104	CONA 148 (2 X CONA 74)	CONA 208 (2 X CONA 104)
Phase			Triphasé	Triphasé	Triphasé	Triphasé	Triphasé	Triphasé
<b>UNITÉS EXTÉRIEURES</b>								
Avec neutre	Standard	Code	7XU131025	7XU131026	7XU131027	7XU131028	2 x 7XU131027	2 x 7XU131028
	Avec kit toutes saisons	Code	7XU131083	7XU131059	7XU131058	7XU131060	2 x 7XU131058	2 x 7XU131060
Sans neutre	Avec kit toutes saisons	Code	7XU131084	7XU131068S	7XU131064S	7XU131063S	2 x 7XU131064S	2 x 7XU131063S
<b>UNITÉ EXTÉRIEURE</b>								
Phase/Tension/Fréquence			3P/400V/50Hz					
Nombre de circuits			1	1	1	1	2	2
Ventilation	Débit d'air max.	m³/h	8600	7600	8550	14000	8550	14000
	Vitesse	tr/mn	870					
Niveaux sonores	Puissance acoustique	dB(A)	52	58	61	73	64	76
Dimensions	LxHxP	mm	885x840x825	885x840x825	1141x840x885	1546x840x885	1141x840x885	1546x840x885
Poids	Unité extérieure	kg	59	68	93	130	93	130
Liaisons frigorifiques	Diamètre tube gaz	pouces	1/2"	1/2"	5/8"	3/4"	5/8"	3/4"
	Diamètre tube liquide	pouces	3/8"	3/8"	1/2"	5/8"	1/2"	5/8"
	Longueur max.	m	45	45	45	45	45	45
Réfrigérant / PRP			R407C/1774	R407C/1774	R407C/1774	R407C/1774	R407C/1774	R407C/1774
Charge		kg	1,22	1,704	7,6	9,8	2x9,8	2x7,6
<b>ACCESSOIRES</b>								
Ensemble de vannes femelles (obligatoire)		Code	7ACFH0054	7ACFH0055	7ACFH0056	7ACFH0061	7ACFH0057	7ACFH0060
Liaison tube - longueur de 10 m		Code	7ACFH0210	7ACFH0211	7ACFH0212	7ACFH0213	7ACFH0214	7ACFH0215

### CARACTÉRISTIQUES

TECHNOLOGIE:



### OPTIONS OBLIGATOIRES

- Ensemble de vannes femelles.

